

TRE DATORER I EN VÅR NYA KOMBINATION — COMMODORE 128



Persondatorn Commodore 128 för proffs och hobbyproffs, för dig som redan kan och för nybörjaren. Commodore 128 är datorn som suddar ut gränserna mellan hemdatorer och persondatorer för professionellt bruk. Commodore 128 erbjuder, som alla datorer från Commodore, ett pris-prestanda förhållande som ger mesta möjliga datorkraft till minsta möjliga kostnad.

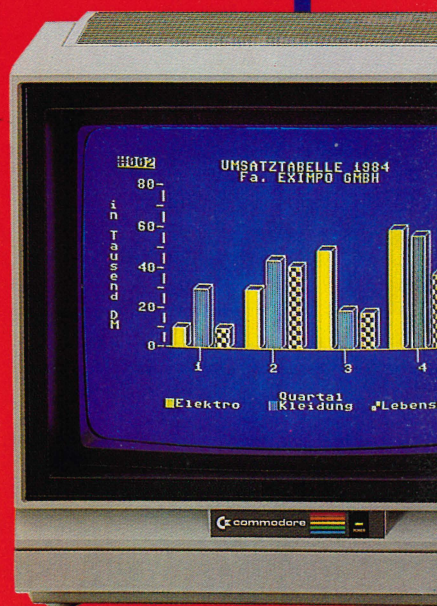


Commodore

**Vi skryter inte.
Vi lägger bara fram data.**

DATORN MED TRE AV VARAND

C 64 DEN VÄLKÄNDA HEMDATORN — C 128 FÖR AVANCER



C 64

För dig som redan har en kvalificerad C 64 utrustning är Commodore 128 den stora möjligheten till att billigt och enkelt få en proffsig datoranläggning hemma.

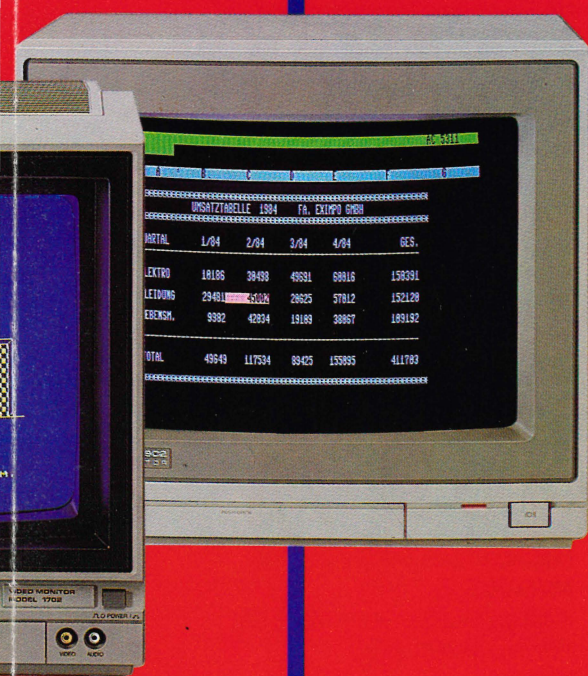
Commodore 128 är helt kompatibel med Commodore 64. Alla program och alla tillbehör kan användas.

C 128

Commodore 128 har ett 128 KByte minne som uppfyller alla krav när det gäller kvalificerade program och bearbetning av stora data-mängder. Datorn återger såväl 40 som 80 tecken på skärmen*. Den är idealisk för grafik i färg och för professionell ordbehandling.

VARA OBEROENDE OPERATIVSYSTEM

AD PROGRAMMERING — C/PM PROFESSIONELL DATABEHANDLING



Minneskapaciten kan enkelt byggas ut till 512 KBytes. Med det kraftfulla 7.0 BASIC språket kan varje professionell programmerare få ut maximalt av sitt arbete. Här finns gott om utrymme för snabb och bekväm hantering av omfångsrika dataregister på diskett.

CP/M

Med Commodore 128 CP/M operativsystem öppnar sig i det närmaste obegränsade användningsmöjligheter av professionell programvara. Oavsett om det gäller ord-

behandling, kalkylering, registerhantering, bokföring eller andra administrativa rutiner ger CP/M-systemet dig möjligheter till ett stort antal olika programlösningar.

* för 80 tecken krävs en RGB-monitor.

Commodore 128-läge

Med BASIC 7.0, den bästa av alla.
Med 140 kommandon, order och funktioner.

- Minne: 128 KByte RAM som kan expanderas till 512 KByte
- 48 KByte Rom
- 16 KByte DOS
- BASIC 7.0
- Inbyggd maskinspråksmonitor
- 8502 microprocessor
- 6581 ljud interface krets (SID)
- 1 eller 2 MHz klockfrekvens
- RGBI-utgång
- UHF-antennutgång
- PAL-Composite-videoutgång
- 40 tecken och 25 rader; 320x200 grafiska punkter
- 80 tecken och 25 rader; 640x200 grafiska punkter
- 16 färger
- 8 sprites
- Snabb seriell-bus

Commodore 64-läge

Nu är C 128 fullt kompatibel med hård- och mjukvaran till C 64

- 64 KByte RAM
- 20 KByte ROM
- BASIC 2.0
- 6510 kompatibel micro-processor
- 5681 ljud interface krets (SID)
- 1.02 MHz klockfrekvens
- UHF-antennutgång
- PAL-Composite videoutgång

- 40 tecken/25 rader, 320x200 grafiska punkter
- 16 färger
- 8 sprites

Commodore CP/M-läge

Nu kan du med C 128 använda all den välkända programvaran för CP/M operativsystem.

- CP/M Plus version 3.0
- Minne 128 KByte utbyggbar till 512 KByte
- Z80A microprocessor
- 4 MHz klockfrekvens
- Disk-orienterat operativsystem
- RGBI-utgång
- UHF-antennutgång
- PAL-Composite videoutgång
- 40 tecken/25 rader; 320x200 grafiska punkter
- 80 tecken/25 rader; 640x200 grafiska punkter
- 16 färger
- Snabb seriell Bus
- CP/M format-kompatibel

Tangentbord

Skrivmaskinsstandard. 92 tangenter, 14 nummertangenter. 8 programmerbara funktions-tangenter. 6 cursortangenter. Hjälp tangent. 40/80 teckentangent. No scroll/linefeed/escape/tab/alternativ tangent.

In- och utgångar

RS 232 C TTL
Användarport
(8 bitar parallell)
Seriell Bus
Bandspelarport
2 joystickportar
UHF-antennutgång
Expansionsport
Composite Video
RGBI-utgång

Kringutrustning

Bandstation C 1530
Diskettstationer C 1541, 1570 och 1571
Matrisprinter: MPS 801 eller MPS 803
4-färgs matrisprinter MCS 801
Printer/plotter 1520
Modem
Färgmonitor RGBI 1901
Färgmonitor 1702



**Vi skryter inte.
Vi lägger bara fram data.**



Vi förbehåller oss rätten till ändringar av tekniska specifikationer.

CP/M® är registrerat varumärke av Digital Research Inc.